



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 12 din 8 MARTIE 2019

Ca urmare a cererii adresată de SC DIMEX 2000 COMPANY SRL, reprezentată prin d-na Scurtu Neluța Lucreția în calitate de administrator, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, localitatea Rebrîșoara, nr. 315, comuna Rebrîșoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud sub nr. nr.12663/13.12.2018, cu ultima completare la nr. 2301/22.02.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a completărilor la documentație, a verificării amplasamentului,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 57/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Hotărârii Guvernului nr. 459/2005 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007 și prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008, aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Exploatare piatră, desfășurată în localitatea Rebra, perimetrul Pârâul Oltoi, județul Bistrița-Năsăud, identificat cu nr. topografic 5025-00-07 (conform fișei de localizare a perimetrului, anexată);

în scopul desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN): extracția pietrei ornamentale și a pietrei pentru construcții, extracția pietrei calcaroase, gipsului, cretei și a ardezii - cod CAEN 0811 - rev. 2 (1411 - rev.1);

Suprafața perimetrului temporar de exploatare este de 7000 m², situat intra- și extravilan.

Amplasamentul este situat la 150-200 m față de râul Rebra.

Accesul la perimetru se face din drumul județean DJ 172 B, pe un drum de acces la terenurile din zonă.

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație elaborate de beneficiar, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2721421 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud la 1.04.2013 (CUI 13027407/2000, nr. ordine în Registrul Comerțului J6/153/17.05.2000);

- Certificat constatator nr. 1665/10.01.2019 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;

- Permis de exploatare nr. 21513/7.12.2018 emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale, București;
- Aviz de gospodărire a apelor nr. BN 17 din 12.09.2018 emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 274/I din 17.10.2016 încheiat cu SC SUPERCOM SA Bistrița;
- Contract cadru nr. 5/2018 privind executarea unor lucrări de forare și împușcare încheiat cu SC RESTART SRL Bai-Mare;
- Anunț public privind depunerea solicitării afișat la sediul Comunei Rebra sub nr. 2099/12.12.2018;
- Proces verbal nr. 12218/29.11.2018 privind verificarea realizării condițiilor din Decizia etapei de încadrare nr. 430/10.09.2018 încheiat de APM Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal nr. 12760/17.12.2018 de verificare a conformării încheiat de APM Bistrița-Năsăud;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 54/15.02.2019 a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal al ședinței Comisiei Internă de Analiză privind decizia finală de emitere, din data de 8.03.2019.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea Ordonanței de Urgență nr. 195/2005 privind protecția mediului modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr.114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- exploatarea gresiei se va face până la 7.12.2019, strict în limitele perimetrului instituit, cu respectarea tuturor condițiilor impuse prin Permisul de exploatare emis de Agenția Națională pentru Resurse Minerale;
- vor fi respectate limitele perimetrului delimitat și nu se vor aduce prejudicii vegetației terenurilor limitrofe;
- vor fi executate lucrările pentru refacerea mediului în perimetrul afectat de activitatea minieră de suprafață;
- materialul explozibil folosit va fi transportat și utilizat numai de firma specializată cu respectarea legislației în vigoare privind regimul explozibililor;
- nu se vor depozita pe amplasament carburanți pentru alimentarea utilajelor și a mijloacelor de transport;
- pentru reducerea pulberilor, se va realiza umectarea în cadrul operației de concasare;
- va fi asigurată protecția pârâului Oltoi și a apelor din zonă;
- în perioadele în care plouă cel puțin trei zile consecutiv, se va întrerupe transportul auto pe drumul de acces minim 24 de ore pentru a nu altera starea drumului;
- mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător pentru reducerea emisiilor de noxe și prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrefianți;
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări necesare pentru combaterea efectelor poluării accidentale (materiale absorbante pentru eventuale scurgeri de carburanți);
- întreținerea în stare bună a utilajelor și mijloacelor de transport folosite, asigurarea și verificarea tehnică periodică a acestora pentru a se evita scurgerile de produse petroliere de orice fel și emisiile de noxe în atmosferă; nu se vor efectua schimburi de ulei sau reparații ale mijloacelor de transport auto pe amplasament; reparațiile acestora și schimburile de ulei se vor face în ateliere specializate;
- se interzice accesul de pe amplasament pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- se interzice spălarea utilajelor și a mijloacelor de transport în albia sau pe malurile cursului de apă;
- anual, se va depune la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud garanția financiară pentru refacerea mediului și a cotei anuale depuse pentru refacerea finală a mediului; de asemenea, anual se va prezenta la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud situația lucrărilor executate pentru refacerea mediului;
- la terminarea lucrărilor de exploatare piatră, **în termen de trei zile**, se va notifica APM Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean al GNM Bistrița-Năsăud;
- la încetarea activității va fi pus în aplicare planul de refacere a mediului aprobat și proiectul tehnic de refacere a mediului, **termen de șaiszeci de zile**;
- se va notifica APM Bistrița-Năsăud și Comisariatul Județean al GNM Bistrița-Năsăud cu privire la finalizarea lucrărilor de refacere a mediului **în termen de trei zile**;

- respectarea prevederilor Legii minelor nr. 85/2003 și a Normelor pentru aplicarea Legii minelor, aprobate prin HG nr. 1208/14.10.2003, cu modificările și completările aduse prin Legea nr. 237/2004, prin Legea nr. 284/2005 și prin OUG nr. 101/2007;
- respectarea prevederilor Ordinului comun A.N.R.M./M.M.S.C./M.E. nr. 202/2881/2348 din 4 decembrie 2013 pentru aprobarea Instrucțiunilor tehnice privind aplicarea și urmărirea măsurilor stabilite în planul de refacere a mediului, în planul de gestionare a deșeurilor extractive și în proiectul tehnic de refacere a mediului, precum și modul de operare cu garanția financiară pentru refacerea mediului afectat de activitățile miniere;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011;
- respectarea Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014, modificat și completat prin Ordinul ministrului sănătății nr. 994/2018;
- respectarea H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- se va preda toata cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare, iar la livrare, uleiurile uzate vor fi însoțite de declarații pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în legislație;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005 și prin Legea nr. 254/2011;
- respectarea prevederilor Regulamentului CE nr 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 122/28.12.2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea prevederilor OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații:

- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă și de a nu amesteca aceste deșeuri;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere

care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală;

- să asigure evidența gestiunii deșeurilor -pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului;
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora;
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- abandonarea deșeurilor este interzisă;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
 - depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;
 - respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - se vor respecta prevederile OUG nr. 196/2005, modificată și aprobată prin Legea nr. 105/2006 privind Fondul de mediu, modificată și aprobată prin Legea nr. 292/2007 și OUG nr. 25/2008, cu modificările și completările ulterioare;
 - respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat prin Ordinul 1477/2010;
 - respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
 - în cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 224064 și Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr.265/2006 modificată și completată prin Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007.

Titularul activității mai are următoarele obligații:

- să notifice APM dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
 - să notifice APM la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;
 - să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
 - să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amplasarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerii la minim a acestora;
 - să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător;
- în cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanțele de Urgență ale Guvernului nr. 114/22.10.2007, nr. 164/19.11.2008 și nr. 58/16.10.2012. Societatea are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada valabilității autorizației.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, conform prevederilor Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- 1 excavator cu cupă sau după caz cu instalație Picon;
- 1 buldozer;
- 1 încărcător frontal;

Mijloace de transport utilizate în activitate: 2 autobasculante cu capacitate de 16 t.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- piatră brută (gresie) – 130.000 tone pentru anul de exploatare 8.12.2018 – 7.12.2019 conform permisului de exploatare emis de ANRM;

- materiale explozive – funcție de necesități, gestionate și utilizate de unitate autorizată în acest scop.

Combustibili/carburanți: motorină – 31.200 l, din care 20000 l pentru utilaje, iar 11200 l pentru autobasculante, lubrefianți (ulei) – funcție de necesități;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

nu sunt asigurate utilități hidroedilitare. Personalul care deservește punctul de lucru va utiliza o toaletă ecologică.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: *activitatea de exploatare a pietrei pentru construcții constă în:*

- lucrări de decopertare: roca utilă află direct la suprafață în cea mai mare parte a perimetrului și doar izolat apare o copertă superficială;
- realizarea unei platforme la cota +395 la care se va secționa frontul pe toată lungimea lui de cca. 150 m;
- executare a găurilor de sondă;
- încărcarea acestora cu material exploziv, burarea și explodarea încărcăturilor;
- răguirea taluzelor de bucățile de rocă rămase atârinate în echilibru instabil în urma operației de împușcare și îndepărtarea deșeurilor de pe bernă în scopul începerii unui nou ciclu de operații;
- pargerea la dimensiunile necesare a blocurilor supragabaritice rezultate din explozie;
- încărcarea materialului în mijloacele de transport pentru degajarea frontului de lucru și transportarea acestuia la stație de prelucrare/depozite și haldă.

Lucrările de exploatare prin explozie-împușcare se fac de către o firmă specializată care are în răspundere transportul, depozitarea și gestionarea explozibililor.

Materialul steril rezultat (6500 t) va fi utilizat la lucrările de refacere a mediului.

Alimentarea cu motorină pentru utilajele din dotare se face cu o autocisternă

Reparațiile autobasculantelor și schimburile de ulei pentru autobasculante se fac în ateliere specializate, iar alimentarea acestora cu carburant, la baza de producție a unității din Nepos.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: *gresie exploataată – 130000 t.*

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: *nu este cazul;*

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): *nu este cazul;*

8. Programul de funcționare: *8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.*

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu): *nu sunt;*

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- pentru aer:

- *stropirea pietrei cu apă înaintea concasării/sortării, a perimetrului stației de concasare și a căilor de acces la amplasament în funcție de condițiile climatice din perioada executării lucrărilor pentru evitarea ridicării pulberilor fine în atmosferă;*

- pentru sol:

- *mijloacele de transport și utilajele folosite vor fi întreținute corespunzător pentru prevenirea scurgerilor accidentale de carburanți/lubrefianți;*

- pentru apă: *se va asigura protecția pârăului Oltoi aflat în apropierea obiectivului și a apelor pe ruta de transport.*

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:

- pentru zgomot: *nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică – Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;*

- pentru aer: *pulberi în suspensie (totale): 0,15 mg/m³ (valoare limită zilnică), pulberi sedimentabile: maxim 17 g/m³/lună, conform STAS 12574/1987 privind aerul din zonele protejate;*

- pentru sol: *depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea 515/2002.*

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: *pulberi sedimentabile – 1 determinare/an, la limita perimetrului;*

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la APM (tel. 224064) și Comisariatului Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea lor:

- *cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare.*

Evidența gestiunii deșeurilor se va transmite până la data de 31 martie pentru anul anterior celui în care se face raportarea.

- *documente de transport deșeuri;*

- *copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct.III, 1,*

anual și la solicitare.

Se va notifica la APM Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației – înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

(deșeurile periculoase sunt marcate cu un asterisc ())*

Tip deșeu	Cod deșeu conform HG 856/2002	Cantitate generată	Valorificare/ Eliminare	Denumire operațiune	Observatii
deșeuri municipale amestecate	20 03 01	1 m ³ /lună	Eliminare	D5 (Depozitarea în depozite special amenajate)	

deseuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	01 01 02	6500 t	Valorificare	R10 (Tratarea solului cu rezultate benefice pentru agricultură sau reabilitări ecologice)	Utilizat în totalitate la refacerea mediului
---	----------	--------	--------------	---	--

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- cod 01 01 02 - material steril: 6500 t pentru anul de exploatare dec. 2018 – dec.2019;
- cod 20 02 01 - deșeuri menajere – 0,1 m³/lună.

Deșeurile rezultate din lucrările de reparații și întreținere a autobasculantelor (anvelopele uzate, piese de schimb uzate, ulei uzat) nu se generează pe amplasament, aceste lucrări efectuându-se în ateliere specializate.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- materialul steril (65000 t) este depozitat în halda amplasată la marginea platformei și se va utiliza la refacerea mediului.

- deșeurile menajere se adună în saci de plastic și vor fi transportate pentru depozitare definitivă prin unitatea de salubritate;

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): materialul steril și de copertă va fi utilizat la refacerea mediului, iar celelalte deșeuri se predau pe bază de contract la societăți autorizate pentru valorificare;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor accidentale. Transporturile vor fi confirmate la destinație, făcându-se mențiunea tipului de deșeu și a cantității predate.

Datele vor fi înregistrate lunar, în evidența gestiunii deșeurilor, în conformitate cu cerințele HG 856/2002, modificată prin HG nr. 210/2007;

6. Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere se predau, pe bază de contract operatorului de salubritate, iar celelalte deșeuri la unități specializate pe bază de contract;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform HG 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă).

Aceste evidențe se vor raporta autorității pentru protecția mediului anual, sau ori de câte ori aceasta le solicită.

8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: nu sunt;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

- motorină – 20000 l pentru utilaje;

- materiale explozive – asigurarea, transportul și utilizarea acestora sunt realizate de o firmă autorizată în acest scop..

2. Modul de gospodărire (ambalare, transport, depozitare, folosire/comercializare):
ambalare:

- pentru funcționarea utilajelor motorina se aprovizionează cu autocisterna;

- materialele explozive sunt aprovizionate prin unitate specializată conform contractului încheiat;

transport: cu mijloace de transport autorizate în acest scop;

depozitare: motorina se introduce în rezervorul utilajelor, iar materialele explozive se aprovizionează pe măsura consumului, nu se depozitează în incinta carierei;

folosire/comercializare:

- motorina se utilizează ca și carburant pentru funcționarea utilajelor;

- materialele explozive se folosesc pentru dislocări de rocă.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: recipientul pentru motorină se recirculă, iar ambalajele de la materialul exploziv sunt gospodărite de unitatea specializată care le transportă și le utilizează;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

- se va asigura întreținerea în stare bună a utilajelor și mijloacelor de transport folosite și se va face verificarea tehnică periodică a acestora pentru a se evita scurgerile de produse petroliere de orice fel;

- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotările necesare pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;

- se va respecta fișa tehnică de securitate pentru fiecare substanță periculoasă utilizată și va fi instruit periodic personalul cu privire la manipularea și folosirea acestor substanțe.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora. Se va ține evidența tipurilor și cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,

ing. Csilla Hapca

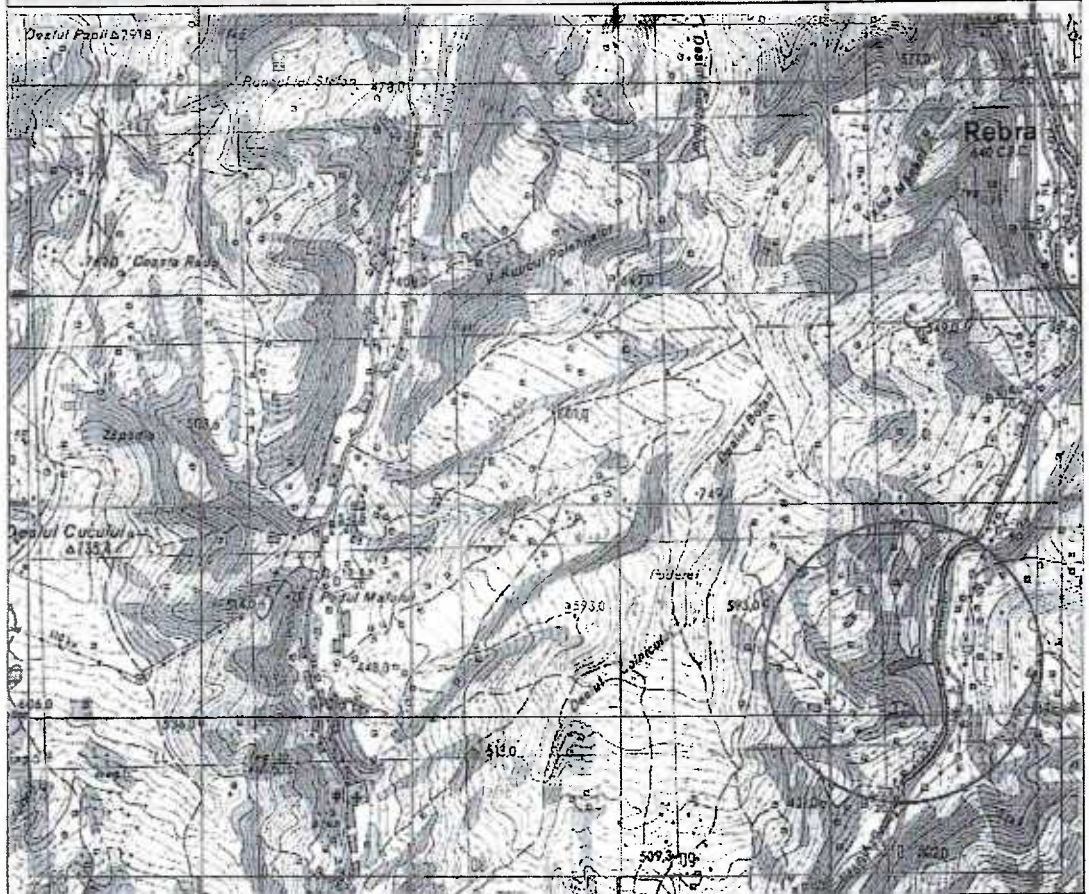


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA - NĂSĂUD

Adresa: strada Parcului nr. 20, Bistrița, Cod 420035, jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263 224 064; Fax 0263 223 709

**FIȘA DE LOCALIZARE
A PERIMETRULUI DE EXPLOATARE
SCARA 1 : 25000**



1. LOCALIZARE PERIMETRU		2. DATE PRIVIND PERIMETRUL																															
1.1 Coordonate delimitare perimetru		2.1 Denumire perimetru: Paraul Oitoi																															
<p align="center">PUNCTE PE CONTUR</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr. Pct.</th> <th>X [m]</th> <th>Y [m]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>645236</td><td>461272</td></tr> <tr><td>2</td><td>645187</td><td>461285</td></tr> <tr><td>3</td><td>645207</td><td>461318</td></tr> <tr><td>4</td><td>645235</td><td>461422</td></tr> <tr><td>5</td><td>645235</td><td>461489</td></tr> <tr><td>6</td><td>645241</td><td>461488</td></tr> <tr><td>7</td><td>645240</td><td>461425</td></tr> <tr><td>8</td><td>645275</td><td>461425</td></tr> <tr><td>9</td><td>645264</td><td>461343</td></tr> </tbody> </table>		Nr. Pct.	X [m]	Y [m]	1	645236	461272	2	645187	461285	3	645207	461318	4	645235	461422	5	645235	461489	6	645241	461488	7	645240	461425	8	645275	461425	9	645264	461343	2.2 Număr topo: 2.3 Substanța: Gresie 2.4 Faza lucrărilor: Exploatare in baza art. 28 din Legea Minelor nr. 85/2003 2.5 Agent economic: SC DIMEX 2000 COMPANY SRL	
Nr. Pct.	X [m]	Y [m]																															
1	645236	461272																															
2	645187	461285																															
3	645207	461318																															
4	645235	461422																															
5	645235	461489																															
6	645241	461488																															
7	645240	461425																															
8	645275	461425																															
9	645264	461343																															
1.2 Sistem de referință: STEREO '70		Observații:																															
1.3 Limita în adâncime: Z= 370,0m																																	
1.4 Suprafața: S=0.007 kmp																																	
1.5 Localizare administrativ teritorială: Loc. REBRA com. REBRA, jud. Bistrița Năsăud																																	



1

1